



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ACTA DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS

CONTRATO NO. LP-MXL-FAIS-016-2021 T-FAIS21-002

En la ciudad de Mexicali, B. C., a las 13:00 horas del día 17 de noviembre de 2021, y en base a lo estipulado en el artículo 69 del Reglamento de La Ley de Obras Públicas, Equipamientos, Suministros y Servicios Relacionados con La Misma del Estado de Baja California; se reunieron en el sitio de los trabajos, las personas cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al final de la presente acta, con motivo de formalizar la recepción de los trabajos denominados:

"REHABILITACIÓN DE UNIDAD DEPORTIVA LÁZARO CÁRDENAS,
EX-EJIDO ZACATECAS, MEXICALI, B.C."

Los cuales consistieron principalmente en:

A	PRELIMINARES		
	CARGA Y ACARREO CON MEDIOS MECÁNICOS DEL MATERIAL PRODUCTO DE LOS CORTES, EN SU PRIMER KILOMETRO	M3	219.47
	ACARREO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LOS CORTES EN KILÓMETROS SUBSECUENTES CON MEDIOS MECÁNICOS	M3KM	5486.75
B	TERRACERÍAS		
	CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRÁULICA DE 15.00 cm. DE ESPESOR COMPACTOS, CON MATERIAL PÉTREO T.N.A. 1 ½" CON VRS MÍNIMO DE 100% SEGÚN ESPECIFICACIONES DE LA SIDUE.	M2.	7,009.60
	RIEGO DE IMPREGNACIÓN CON ASFALTO MC-70 EN PROPORCIÓN DE 1.50 LTS/M2.	M2	7,009.60
C	DRENAJE PLUVIAL		
	CONSTRUCCIÓN DE TRINCHERA DE CONCRETO F'C=180 KG/CM2. DE 55x40cms	ML	208.00
	REGISTRO DE 0.80 X 0.80 MTS. MEDIDAS INTERIORES CON PROFUNDIDAD DE 0.35 A 1.20 MTS. DE ALTURA	PZA	2.00
	CONSTRUCCIÓN DE POZO DE ABSORCIÓN DE 3.00 MTS. DE PROFUNDIDAD	PZA	2.00
D	PASTO SINTÉTICO		
	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PORTERÍA DE 7.32 X 2.44 MTS.	PZA	2.00
E	CERCO Y BARDAS		
	CONSTRUCCIÓN DE CERCO METÁLICO A BASE DE PTR'S DE 3"X3"X3/16" A CADA 3.00 MTS. DE SEPARACIÓN DE 2.00 MTS. DE LONGITUD CON DADO ARMADO.	ML.	108.37
	CONSTRUCCIÓN DE CERCO METÁLICO A BASE DE PTR'S DE 3"X3"X3/16" A CADA 3.00 MTS. DE SEPARACIÓN DE 2.00 MTS. DE LONGITUD ANCLADO A MURO DE BLOCK	ML.	137.85
	CONSTRUCCIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN DE CONCRETO PREMEZCLADO BOMBEABLE CON IMPERMEABILIZANTE f'c=210kg/cm2	ML	137.85



F	GRADAS		
	CONSTRUCCIÓN DE GRADAS DE 6.80 X 3.50	PZA	2.00
G	INSTALACIÓN ELÉCTRICAS		
	RETIRO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS EXISTENTES EN MAL ESTADO (SUBESTACIÓN).	MODULO	1.00
	SUMINISTRO DE MATERIALES PARA CONSTRUCCIÓN DE MURETE DE MEDICIÓN, CON MEDIDAS INTERIORES DE 1.89X2.00X0.40 MTS. TIPO H, NORMA MT-10 CFE.	PZA	1.00
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 15 MTS - 800 KG.	PZA	8.00
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA METAL HALIDE, 1000 WATTS, TIPO REFLECTOR OLÍMPICO, CUERPO PORTABALASTRO DE ALUMINIO INYECTADO, REFRACTOR CRISTAL PLANO TRANSPARENTE TERMOTEMPLADO	PZA	32.00
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CIRCUITO ELÉCTRICO CON CABLE DE AI. FORRO TIPO USE-2/RHH/RHW-2, 90º C, 600 VOLTS, DESDE LA BASE DE MEDICIÓN AL CENTRO DE CARGA CON LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN: 2-4 F, 1-6 t, PVC - 35mm	ML	116.00
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CIRCUITO ELÉCTRICO CON CABLE DE AI. FORRO TIPO USE-2/RHH/RHW-2, 90º C, 600 VOLTS, DESDE LA BASE DE MEDICIÓN AL CENTRO DE CARGA CON LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN: 4-4 F, 1-6 t, PVC - 41mm	ML	428.00
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REGISTRO CIRCULAR DE FIBRA DE VIDRIO CON TAPA DE CONCRETO POLIMÉRICO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES DE 0.33 DIAM. x 0.60 Mts.	PZA	8.00
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REGISTRO CUADRADO DE FIBRA DE VIDRIO CON TAPA DE CONCRETO POLIMÉRICO PARA ALUMBRADO PUBLICO DE 40x40x65 CMS, MCA. CENMEX	PZA	3.00
H	LETRERO		
	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LETRERO DE OBRA A BASE DE MELAMINA BLANCA DE DOS CARAS, BARROTES, TUERCAS, RONDANAS, TORNILLOS E IMPRESIÓN DIGITALIZADA	PZA	1.00
	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LAMINA DE 24"X20" CAL. 18, CON LA LEYENDA: ESTA OBRA SE REALIZÓ CON RECURSOS FEDERALES DEL FAIS DEL EJERCICIO FISCAL VIGENTE, INICIANDO EL DÍA -- DEL MES DE --- DEL AÑO 20... Y SE CONCLUYÓ EL DÍA -- DEL MES DE - -- DEL AÑO 20...	PZA	1.00
EXT	EXTRAORDINARIOS		
	CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR ACABADO COMÚN, DE CONCRETO PREMEZCLADO TIRO DIRECTO F'C= 180 KG/CM2 REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA.	M2	404.20
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE POTENCIA XPL - 15 KV	ML	75.00
	TRANSFORMADOR PEDESTAL, 150 KVA, SUMERGIDO EN LIQUIDO AISLANTE	PZA	1.00
	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PINTURA MARCA PITTSBURG EXT/FLAT A DOS MANOS EN MURO DE CONTENCIÓN Y SELLADOR SALGRIP A UNA MANO	M2	445.48
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN EN OBRA DE PASTO SINTÉTICO ECOTURF MODELO SLIDEPRO ESPECIAL BICOLOR O SIMILAR DE POLIETILENO FIBRILADO FB SLIDE 2547 8,800 DTEX + XP PRO 5040 (TENCATE)	M2	7,072.00
	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TECHUMBRE ARMABLE CON 11 ASIENTOS PARA JUGADORES DE 6.20 METROS DE LONGITUD, 1.15 METROS DE ANCHO Y 2.15 METROS DE ALTURA,	PZA	2.00
	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA PVC 3/4"	ML	220.00
	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BACK-STOP DE 30 MTS. DE LONGITUD POR 9.00 MTS. DE ALTURA CON 3 POSTES METÁLICO CIRCULAR DE 9 MTS. DE LONGITUD	PZA	2.00



En este acto, el **C. Mario Alberto Munguía Ruiz**, representante legal de la empresa **INGENIERÍA PROFESIONAL MC, S. DE R.L. DE C.V.**, responsable de la ejecución de los trabajos, hace entrega a la residencia de supervisión de la Dirección de Obras Públicas, los documentos relativos a planos de obra terminada, manuales e instructivos de operación y mantenimiento correspondientes y los certificados de garantía de calidad y funcionamiento de los bienes instalados en la obra.

En vista de lo anteriormente consignado, la **C. Georgina Estela Wilhelmy Woolfolk**, en su carácter de **Directora de Obras Públicas**, recibe de **INGENIERÍA PROFESIONAL MC, S. DE R.L. DE C.V.**, a través de su representante legal, **C. Mario Alberto Munguía Ruiz** los trabajos anteriormente descritos.

Para constancia de la misma, se levanta la presente acta y sabedores de su alcance y contenido, firman en esta los que en ella intervinieron, siendo las 14:00 hrs. del día 17 de noviembre de 2021 y previa lectura que se da al acta.

ENTREGA

**INGENIERÍA PROFESIONAL MC,
S. DE R.L. DE C.V.**

C. MARIO ALBERTO MUNGUÍA RUIZ

REPRESENTANTE LEGAL

RECIBE

DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS

**C. GEORGINA ESTELA WILHELMY
WOOLFOLK**

DIRECTORA

TESTIGO

C. ALBERTO IBARRA OJEDA

**JEFE DEPTO. DE EJECUCIÓN Y CONTROL
DE OBRA VIAL**

TESTIGO

C. BENJAMÍN CHÁVEZ LÓPEZ

RESIDENTE DE SUPERVISIÓN